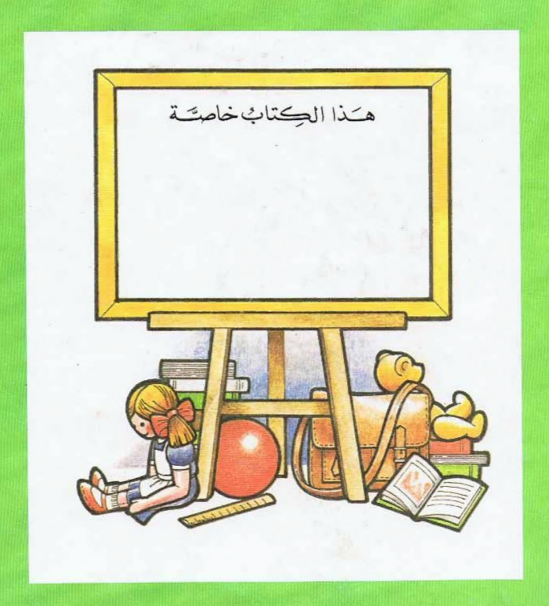
كتب الفراشـــة _ المعــارف الميـــســرةــ



رنويا



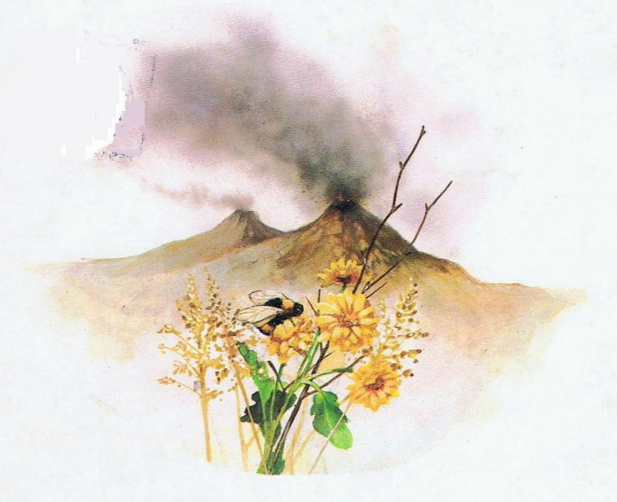




أَعَدَّ كُتُبَ هَٰذِهِ السِّلْسِلَةِ خُبَراءُ مُتَخَصَّصونَ في المادَّةِ العِلْمِيَّةِ وطُرُقِ تَقَدْبِمِها إلى الأَعِزَاءِ الصِّغارِ. وعُرِضَتِ الحَقائِقُ عَرْضًا مُبَسَّطًا مَنْطِقِيًّا يَصِلُ بَيْنَ الماضي والحاضِرِ، وبُلَبِي تَطَلُّعاتِ أَبْنائِنا ويَسْتَبِقُ أَسْئِلَتَهُمْ، حَتَّى لَتَبْدُو هَذِهِ السِّلْسِلَةُ مَوْسُوعَةً مُبَسَّطَةً تُغَذَّي العُقولَ الفَتِيَّة .

وقَدْ وُجِّهَتْ عِنايَةٌ قُصْوى إلى الأَداءِ اللَّغَوِيِّ السَّليمِ والواضِح. وطُبِعَتِ النَّصوصُ بِأَحْرُف كَبيرَةٍ مُريحَةٍ تُشَجِّعُ أَبْناءَنا عَلى القِراءَةِ. وزُيَّنَتِ الصَّفَحاتُ جَميعًا بِرُسومٍ مُلَوَّنَةٍ بَلْحَمْ نَابِضَةٍ ، تُوضَّحُ الأَفْكارَ وتُنَمِّي الحِسَّ بِالجَمالِ.





إعْدَاد: الدَّكتور ألبير مُطِه لق



مكتبة لبنان

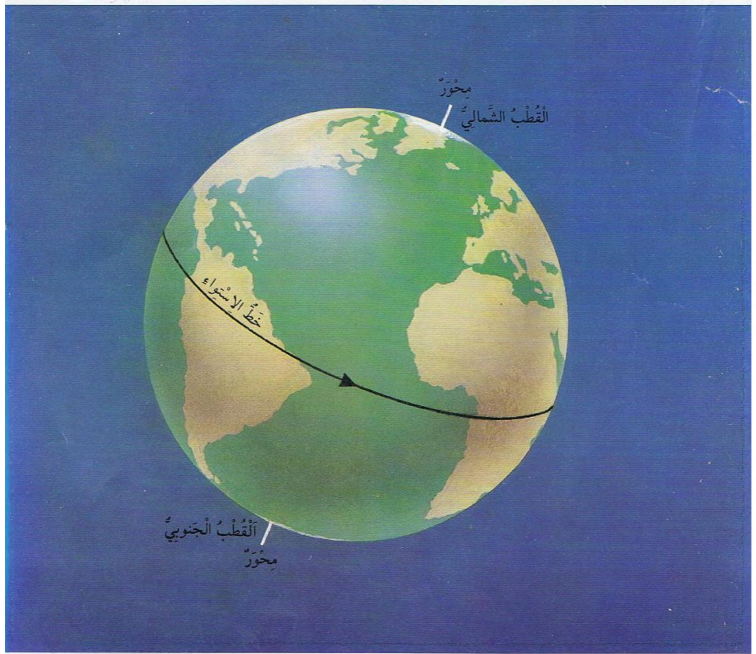
اَلْأَرْضُ

ظَلَّ النَّاسُ آلافَ السِّنينَ يَعْتَقِدُونَ أَنَّ الْأَرْضَ مُنْبَسِطَةٌ، وَأَنَّهُ لَوْ تَابَعَ أَحَدٌ طَريقَهُ في الْأَرْضِ فَكُلَّنا يَعْرِفُ أَنَّ الْأَرْضِ كُرَوِيَّةٌ. الْأَرْضَ كُرَوِيَّةٌ.



هائِلَةٍ تَسْبَحُ في الْفَضاءِ.

حَوْلَ وَسَطِ الْكُرَةِ الْأَرْضِيَّةِ، في مُنْتَصَفِ الْمَسافَةِ بَيْنَ الْقُطْبِ الشَّمالِيِّ وَالْقُطْبِ الشَّمالِيِّ وَالْقُطْبِ الْمَسْفِيِّ الْمُسَمِّيْنِ وَهُوَ يَقْسِمُ الْأَرْضَ إلى قَسْمَيْن بَ الْجَنوبِيِّ، خَطَّ وَهُمِيٍّ نُسَمِّيهِ خَطَّ الاِسْتِواءِ. وَهُوَ يَقْسِمُ الْأَرْضَ إلى قَسْمَيْن بَ يَصْفِ الْكُرةِ الْجَنوبِيِّ.



تَبْرُمُ الْأَرْضُ حَوْلَ خَطِّ وَهْمِيٍّ يَمْتَدُّ بَيْنَ الْقُطْبِ الشَّمالِيِّ وَالْقُطْبِ الْجَنوبِيِّ، نُسَمِّيهِ مِحْوَرَ الْأَرْضِ .



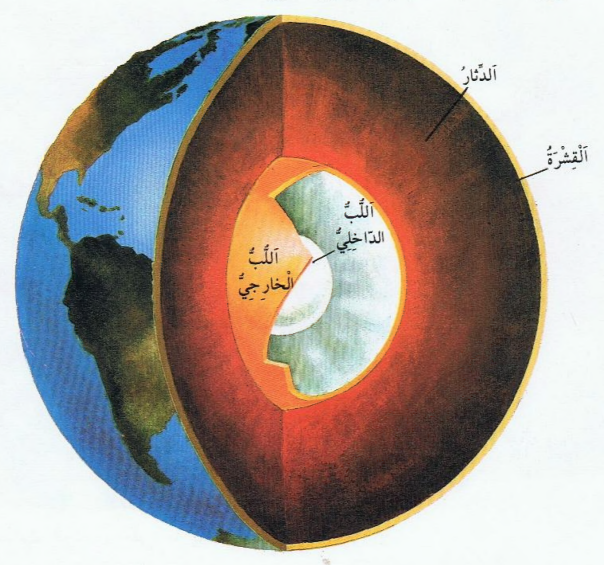
نَشْأَةُ الْأَرْض

تعْتَقِدُ الْعُلَماءُ أَنَّ عُمْرَ الْأَرْضِ نَحْوَ ٢٠٠٠٠٠٠ (أَرْبَعَةِ مِلْياراتٍ وَسِتِّمِئَةِ مَلْيونِ) سَنَةٍ. وَتَقُولُ إحْدى النَّظَرِيَّاتِ إِنَّهُ، لِسَبَبِ ما، انْفَصَلَتْ عَنِ الشَّمْسِ كُتْلَةٌ هَائِلَةٌ مِنَ الْغازاتِ اللهِ هِبَةِ وَراحَتْ تُدَوِّمُ في الْفَضاءِ.



تَرْكيبُ الْأَرْض

لَيْسَ مِنَ الْمُمْكِنِ الْوُصُولُ إلى أَعْمَاقِ الْأَرْضِ لِمَعْرِفَةِ تَرْكيبِها، لَكِنْ يَسْتَطيعُ الْعُلَماءُ اخْتِبارَ بَعْضَ أَجْزائِها الْخارِجِيَّةِ وَتَكُوينَ فِكْرَةٍ عَنْ تَرْكيبِها الدّاخِلِيِّ. وَهُمْ يَعْتَقِدُونَ أَنَّ لِلْأَرْضِ لُبًّا مِنَ الْحَديدِ وَالنّيكِلِ، تَليهِ طَبَقَةٌ مِنَ الصُّخورِ الْمُنْصَهِرَةِ وَالْغازاتِ الشَّديدَةِ الْحَرارَةِ تُسَمَّى الدِّثارَ.



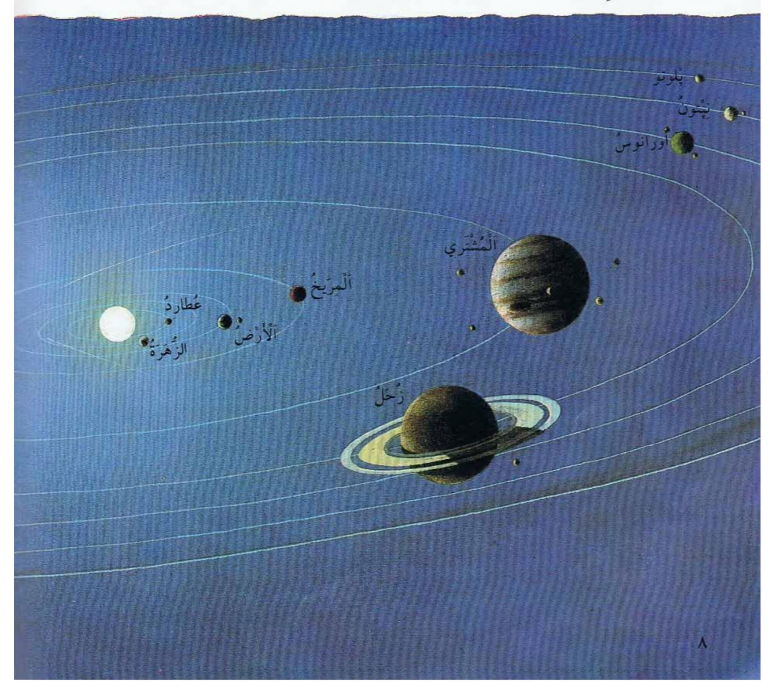
وَيَلِي الدِّثَارَ الْقِشْرَةُ الصَّخْرِيَّةُ الَّتِي تُغَلِّفُ الْأَرْضَ بَرَّا وَبَحْرًا وَهْيَ رَقيقَةٌ جِدًّا إذا ما قورِنَتْ بِحَجْمِ الْكُرَةِ الْأَرْضِيَّةِ. وَالْعُلَماءُ يَعْرِفُونَ الْكَثيرَ عَنْ تَرْكيبِها. وَيُغَلِّفُ الْأَرْضَ جَوِّ مِنَ الْهَواءِ يُحيطُ بِها يَتَأَلَّفُ مِنَ الْأَكْسِجِينِ وَالنَّتْروجينِ وَثَاني أَكْسيدِ الْكَرْبونِ وَغازاتٍ أُخْرى.

وَكُلَّمَا ارْتَفَعْنَا فَوْقَ سَطْحِ الْبَحْرِ خَفَّ الْهَوَاءُ. فَلَيْسَ فَوْقَ قِمَّةِ جَبَلِ إِقَرِسْتِ مَثَلًا مَا يَكُفي مِنَ الْهَوَاءِ لِلتَّنَفُّسِ. وَيَنْعَدِمُ الْهَوَاءُ تَمَامًا عَلَى ارْتِفَاعِ نَحْوِ ٧٠٠ كَيلُومِتْ فَوْقَ سَطْحِ الْبَحْرِ. أَمَّا مَا وَرَاءَ جَوِّ الْأَرْضِ فَهُوَ الْفَضَاءُ الْخَارِجِيُّ.



اَلْأَرْضُ تَسْبَحُ في الْفَضاءِ

كَانَ النَّاسُ فيما مَضَى يَعْتَقِدُونَ أَنَّ الْأَرْضَ هِيَ مَرْكُزُ الْكَوْنِ، وَأَنَّ الشَّمْسُ وَالْقَمَرَ وَسَائِرَ النَّجُومِ تَدُورُ حَوْلَها. نَحْنُ نَعْلَمُ الْيَوْمَ أَنَّ الْأَرْضَ أَحَدُ كُواكِبَ وَالْقَمَرَ وَسَائِرَ النَّجُومِ تَدُورُ حَوْلَ الشَّمْسُ مَعَ هٰذِهِ الْمَجْمُوعَةِ مِنَ الْكُواكِبِ يَسْعَةٍ تَدُورُ حَوْلَ الشَّمْسِ. وَتُؤَلِّفُ الشَّمْسُ مَعَ هٰذِهِ الْمَجْمُوعَةِ مِنَ الْكُواكِبِ الشَّمْسِيَّ. وَالْمَعْرُوفُ أَنَ أَرْبَعَةً مِنْ كُواكِبِ نِظامِنا الشَّمْسِيِّ أَصْغَرُ حَجْمًا الشَّمْسِيِّ. وَالْأَرْبَعَةَ الْأُخْرِى أَكْبَرُ مِنْها حَجْمًا.



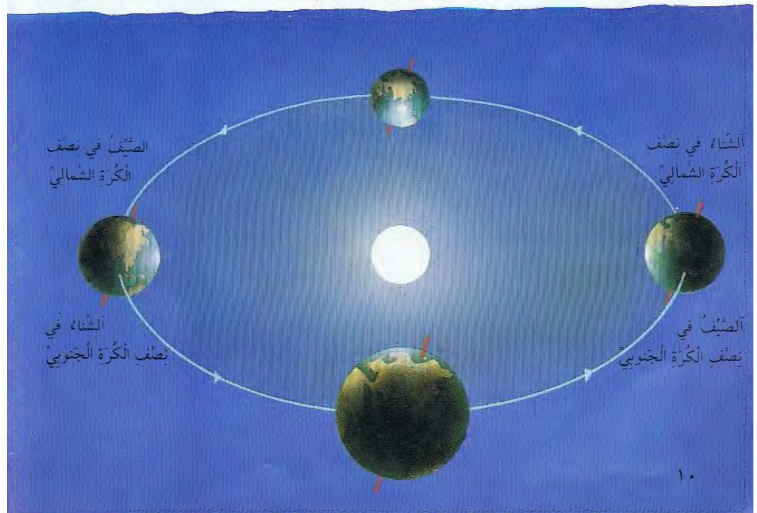


مُنْذُ الْقِدَمِ دَأَبَ الْفَلَكِيّونَ عَلَى دِراسَةِ الْكَواكِبِ وَالنَّجومِ وَحَرَكاتِها. وَقَدِ اكْتَشَفَ الْفَلَكِيُّ يوهان كِيْلَر قَبْلَ نَحْوِ أَرْبَعِمِئَةِ عامٍ أَنَّ مَدارَ الْأَرْضِ لَيْسَ كامِلَ الْاسْتِدارَةِ، بَلْ إهْليلَجِيُّ (بَيْضاوِيُّ) الشَّكْلِ. وَيَعْنِي ذٰلِكَ أَنَّ بُعْدَ الْأَرْضِ عَنِ الْاسْتِدارَةِ، بَلْ إهْليلَجِيُّ (بَيْضاوِيُّ) الشَّكْلِ. وَيَعْنِي ذٰلِكَ أَنَّ بُعْدَ الْأَرْضِ عَنِ الشَّمْسِ يَتَغَيَّرُ في مَدارِها. أمّا مُعَدَّلُ هٰذا البُعْدِ فَهُو نَحْوَ مِئَةٍ وَخَمْسينَ مَلْيُونَ كَيُومِيْر.

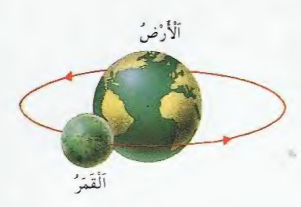
نهار لئل

وَالْأَرْضُ في دَوَرانِها حَوْلَ الشَّمْسِ تُدَوِّمُ حَوْلَ مِحْوَرِها حَوْلَ نَفْسِها أَيْضًا. إنَّها تَدورُ حَوْلَ مِحْورِها كَالدُّوامَةِ مَرَّةً كُلَّ ٢٤ ساعَةً ، فَيَكونُ لَدَيْنا لَيْلٌ وَنَهارٌ _ نَهارٌ في الْوَجْهِ الْمُواجِهِ لِلشَّمْسِ وَلَيْلٌ في الْوَجْهِ الْمُواجِهِ لِلشَّمْسِ وَلَيْلٌ

إِنَّ مِحْوَرَ دَوَرَانِ الْأَرْضِ مَائِلٌ، وَهَٰذَا يَعْنِي أَنَّ النَّصْفَ الشَّمَالِيَّ مِنَ الْكُرَةِ الْأَرْضِيَّةِ يَتَلَقَّى أَشِعَّةَ الشَّمْسِ عَمودِيَّةً في بَعْضِ شُهورِ السَّنَةِ ويَكُونُ الْفَصْلُ عِنْدَئِذٍ صَيْفًا في الشَّمالِ وَشِتَاءً في الْجَنوبِ وَبَعْدَ سِتَّةِ أَشْهُرٍ يَنْعَكِسُ الْوَضْعُ فَيَدَئِذٍ صَيْفً في الشَّمالِ وَشِتَاءً في الشَّمالِ. أَمَّا في فَصْلَي الرَّبيعِ وَالْخَريفِ فَيَكُونُ صَيْفٌ في الْجَنوبِ وَشِتَاءٌ في الشَّمالِ. أَمَّا في فَصْلَي الرَّبيعِ وَالْخَريفِ فَيَتَلَقَى النَّمْانِ كَمِّيَّةً مُتَكَافِئَةً مِنْ أَشِعَةِ الشَّمْسِ.



وَلِلْأَرْضِ كَسائِرِ الْأَجْرامِ قُوَّةُ جَذْبِ نُسَمّيها الْجاذبِيَّةُ الْأَرْضِيَّةَ. هٰذِهِ الْجاذبِيَّةُ هِيَ الْمَرْضِ وَتَتَسَبَّبُ في اللَّمْ الْأَرْضِ وَتَتَسَبَّبُ في سُقوطِ الْأَشْياءِ كُلِّها نَحْوَها؛ وَهْيَ الَّتِي تُبْقي الْقَمَرَ في مَدارِهِ حَوْلَ الْأَرْضِ.







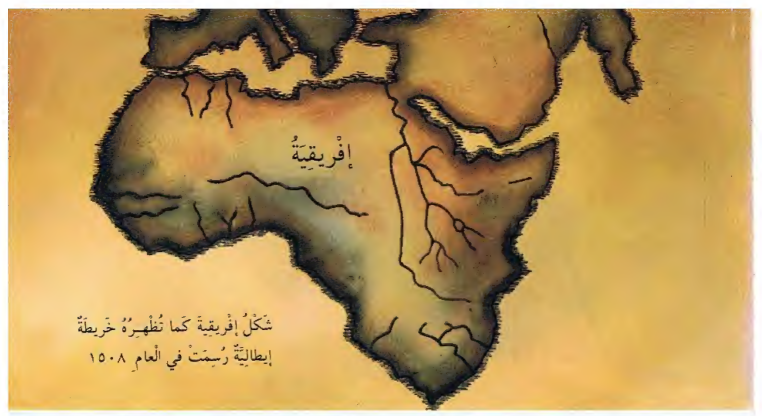
واَلْأَرْضُ أَيْضًا، بِقُطْبَيْها، أَشْبَهُ بِمِغْنَطيسِ هَائِلِ. فَإِبْرَةُ الْبوصلَةِ تَدورُ لِتَتَجِهَ دَوْمًا صَوْبَ الْقُطْبِ الشَّمالِيِّ الْمِغْنَطيسِيِّ _ عِلْمًا أَنَّ الْقُطْبِ الشَّمالِيِّ الْمِغْنَطيسِيِّ لا يُطابِقُ الْقُطْبِ الشَّمالِيِّ الْمُطابِقُ الْقُطْبِ الشَّمالِيِّ الْمُطابِقُ الْمُطابِقُ الْمُطابِقُ الْمُطابِقَةِ .

اَلْجُغْر افِيَةً

كَلِمَةُ « جُغْرافِيَة » مُعَرَّبَةٌ عَنِ الْيُونانِيَّةِ ، وَهْيَ الْعِلْمُ الَّذي يُعْنَى بِدِراسَةِ وَوَصْفِ الْيابِسَةِ وَالْمِياهِ الَّتِي تُغَطِّي سَطْحَ الْكُرةِ الْأَرْضِيَّةِ .

وَيَدُرُسُ الْجُغْرافِيَةِ مِنَ الْإِنِّسَاعِ بِحَيْثُ يَخْتَارُ الْجُغْرافِيُّ عَادَةً تَخَصَّصًا مُحَدَّدًا مَوْضوعَ الْجُغْرافِيَّ عادةً تَخَصَّصًا مُحَدَّدًا لِدِراسَتِهِ. وَفي الصّورةِ جُغْرافِيٌّ يَقومُ بِدِراساتٍ اسْتِطْلاعِيَّةٍ في قَرْيَةٍ زِراعِيَّةٍ لَيْدِراعَيَّةٍ . وَفي الصّورةِ جُغْرافِيٌّ يَقومُ بِدِراساتٍ اسْتِطْلاعِيَّةٍ في قَرْيَةٍ زِراعِيَّةٍ تَقْليدِيَّةٍ.





ظُلَّ النَّاسُ زَمَنًا طَويلًا لا يَعْرِفُونَ سِوى الْقَليلِ عَنْ مِساحَةِ الْيابِسَةِ وَشَكْلِها. ثُمَّ أَخَذَ الْمَلَاحُونَ الْمُسْتَكْشِفُونَ يَرُودُونَ الْبِحارَ وَيَرْسُمُونَ الْخَرائِطَ لِلْأَصْقاعِ الَّتي يَسْتَكْشِفُونَها.



وَقَدْ قَامَ رَسَّامُو خَرَائِطَ مُتَخَصِّصُونَ بِوَضْعِ خَرَائِطَ عَامَّةٍ ومُخَطَّطاتٍ مُفَصَّلَةٍ مُخْتَلف أَحْدَاء الْأَرْض _ بابسها وَأَنْهار ها وَبحارها.



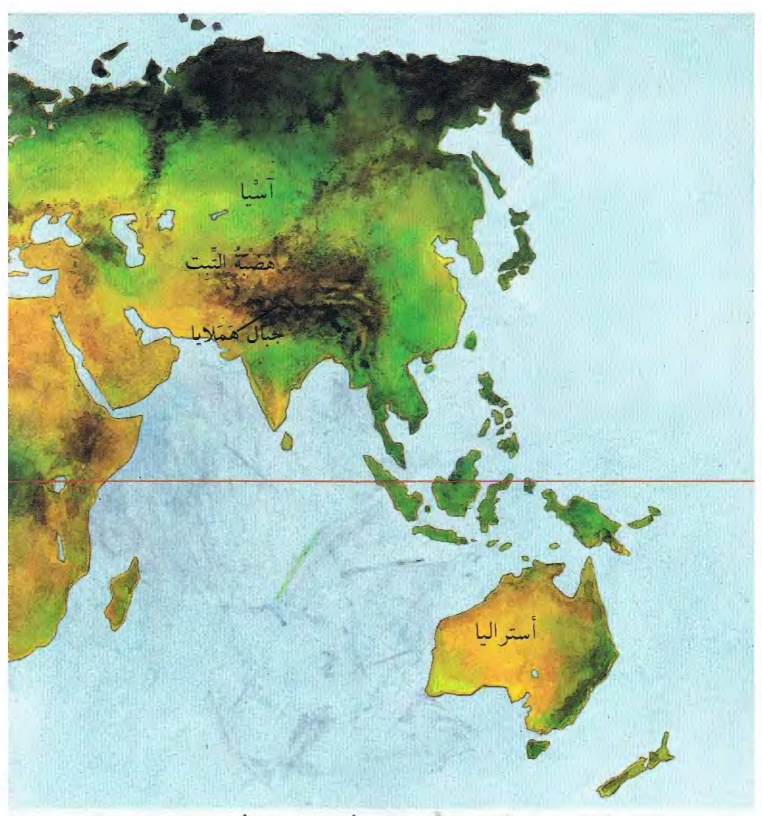
وَاسْتَخْدَمُوا أَساليبَ عِدَّةً لِرَسْمِ سَطْحِ الْأَرْضِ الْمُنْحَنِي فَوْقَ صَفْحَةٍ مُنْبَسِطَةٍ. وَهٰذا ما نُسَمّيه مَسْقَطَ الْخَرِيطَةِ.



تَظْهَرُ عَلَى الْخَرَائِطِ عَادَةً شَبَكَةُ خُطُوطٍ مُتَسَامِتَةٍ، نَدْعُوهَا خُطُوطَ الْعَرْضِ وَخُطُوطَ الْعَرْضِ وَخُطُوطَ الْاسْتُواءِ شَمَالِيَّهُ وَجَنوبِيَّهُ. وَخُطُوطَ الطَّولِ. تُرْسَمُ خُطُوطُ الْعَرْضِ بِمُوازاةِ خَطِّ الاسْتُواءِ شَمَالِيَّهُ وَجَنوبِيَّهُ. أَمّا خُطُوطُ الطَّولِ فَتُرْسَمُ مِنَ الْقُطْبِ الشَّمَالِيِّ إلى الْقُطْبِ الْجَنوبِيِّ.



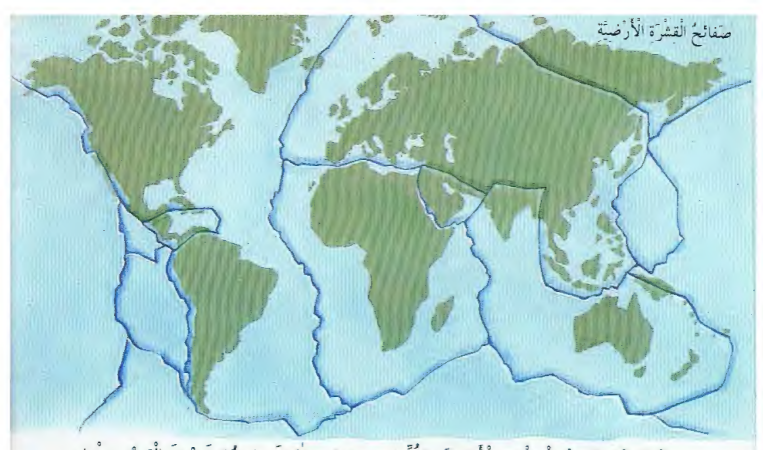
وَبِإِمْكَانِنَا تَحْديدُ أَيِّ نُقْطَةٍ عَلَى سَطْحِ الْأَرْضِ إِذَا عَرَفْنَا مَوْقِعَهَا عَلَى خُطوطِ الْعَرْضِ وَالطَّولِ.



يُقَسِّمُ الْجُغْرافِيَّونَ الْيابِسَةَ إلى سَبْعِ كُتَلِ رَئيسِيَّةٍ نُسَمِّيها قارّاتٍ. وَهْيَ تَشْمُلُ الْجُزُرَ كُلَّها، كَبيرَها وَصَغيرَها، مُلْحَقَةً بِأَقْرَبِ الْقارّاتِ إلَيْها. وَيُلاحَظُ أَنَّ مُعْظَمَ الْيابِسَةِ يَقَعُ في نِصْفِ الْكُرَةِ الشَّمالِيِّ.



إِنَّ مُعْظَمَ الْيَابِسَةِ أَرْضٌ مُنْبَسِطَةٌ نَوْعًا تَشْمُلُ السُّهولَ الْخَفيضَةَ الْقَريبَةَ مِنْ مُسْتَوى سَطْحِ الْبَحْرِ، وَالْهِضابَ الشَّاسِعَةَ الْمُنْبَسِطَةَ الْمُرْتَفِعَةَ عَنْ سَطْحِ الْبَحْرِ. مُسْتَوى سَطْحِ الْبَحْرِ. أَمَّا سَلاسِلُ الْجِبالِ الضَّخْمَةُ فَهْيَ أَشْبَهُ مَا تَكُونُ بِالْأَعْمِدَةِ الْفَقارِيَّةِ لِلْيَابِسَةِ.



يُمْكِنُ اعْتِبارُ الْقِشْرَةِ الْأَرْضِيَّةِ كُلِّها، بِما في دَلِكَ ما هُوَ تَحْتَ الْبَحْرِ مِنْها، وَمَفائِحَ مُتَطابِقَةً شَبِيهَةً بِصُفَيْحاتِ لُعْبَةِ الصَّورِ الْمُقَطَّعَةِ. وَهذهِ الصَّفائِحُ يَتَحَرَّكُ بَعْضُها حِذاءَ بَعْض بِتَأْثيرِ عَدَم اسْتِقْرارِ طَبَقَةِ الدِّثارِ الْأَرْضِيَّةِ الْواقِعَةِ تَحْتَها وَالْمُكُونَةِ مِنَ الصَّخُورِ الْمُنْصَهِرَةِ وَالْعازاتِ. وَالْجِبالُ كُتَلِّ صَخْرِيَّةٌ هائِلَةٌ انْدَفَعَتْ وَالْمُكُونَةِ مِنَ الصَّخُورِ الْمُنْصَهِرَةِ وَالْعازاتِ. وَالْجِبالُ كُتَلِّ صَخْرِيَّةٌ هائِلَةٌ انْدَفَعَتْ إلى أَعْلَى بِفِعْلِ تَحَرُّكاتِ حِفافِ الصَّفائِحِ. وَقَدْ يَحْدُثُ ذَلِكَ فَوْقَ الْيابِسَةِ أَوْ تَحْتَ ماءِ الْبَحْر، حَيْثُما تَلاقَتْ صَفيحتانِ.

الْجِبالُ «الْأَحْدَثُ» تَشَكَّلًا (جيولوجيًّا)، كَجِبالِ هَمَلايا وَروكي وَأَنْديز وَالْأَلْبِ، هِي كَجِبالِ هَمَلايا وَروكي وَأَنْديز وَالْأَلْبِ، هِي الْأَعْلى وَهْيَ ذَاتُ قِمَم حَادَّةٍ. أَمَّا الْجِبالُ الْقَديمَةُ التَّشَكَّلِ، كَجِبالِ النّروجِ، فَقَدْ سَحَجَتْها، مَعَ الزَّمَنِ، عَوامِلُ الْحَتِّ وَالتَّعْرِيَةِ وَبخاصَةٍ الْأَنْهارُ الْجَليديَّةُ.



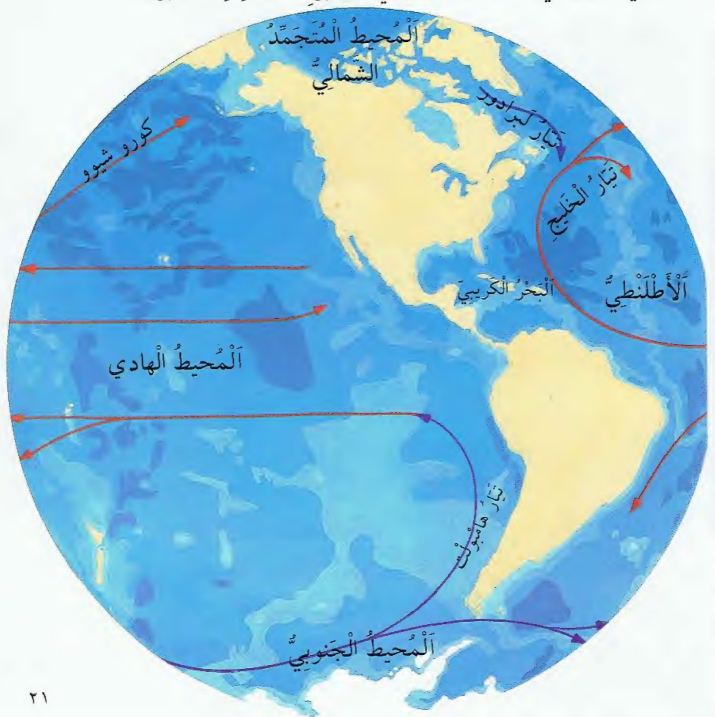


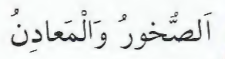
اَلْبَراكينُ جِبالٌ مِنْ نَوْعِ خاصٍ . فَقَدْ تَتَفَجَّرُ مِنْ طَبَقَةِ الدِّثارِ في باطِنِ الْأَرْضِ حُمَّمٌ مُنْصَهِرَةٌ وغازات شَديدَةُ السُّخونَةِ عَبْرَ شُقوقٍ وَصُدوعٍ في الْقِشْرَةِ اللَّرْضِ حُمَّمٌ مُنْصَهِرَةٌ وغازات شَديدَةُ السُّخونَةِ عَبْرَ شُقوقٍ وَصُدوعٍ في الْقِشْرَةِ الْأَرْضِ تَبْلُغُ الْحُمَّمُ وَالْغازاتُ سَطْحَ الْأَرْضِ تَتَفَجَّرُ في الْجَوِّ دافِعَةً الْأَرْضَ إلى أَعْلى.

وَمِنْ نَتَائِجِ تَحَرُّكِ الصَّفَائِحِ أَيْضًا اهْتِزازُ الْأَرْضِ. اَلتَّحَرُّكُ الْعَنيفُ يُسَبِّبُ زَلازِلَ أَرْضِيَّةً مُدَمِّرَةً، قَدْ تَهْدِمُ مُدُنَّا بِكَامِلِها. أَمَّا التَّحَرُّكُ الْأَقَلُ عُنْفًا فَيُولِّدُ رَجَفَاتٍ أَخَفَ.

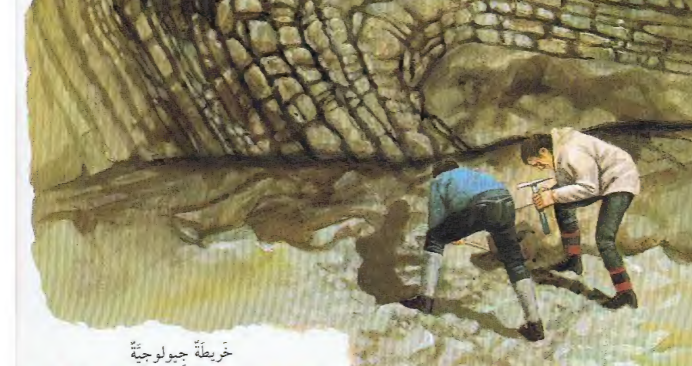
يَبْدُو لَنَا ، حَينَ نُسَافِرُ بَرًا ، أَنَّ الْيَابِسَةَ واسِعَةٌ جِدًّا . لَكِنَّ الْخَرائِطَ تُرينا أَنَّ الْمِياةَ تُغَطِّي الْقِسْمَ الْأَعْظَمَ مِنَ الْكُرَةِ الْأَرْضِيَّةِ . وَالْواقِعُ أَنَّ الْمِياةَ تُغَطِّي نَحْوَ ثَلاثَةِ الْمِياةَ تُغَطِّي الْقِسْمَ الْمَائِيُّ بُحَيْراتٍ وَأَنْهارًا عَذْبَةً تَصُبُّ أَرْباعِ سَطْحِ الْكُرَةِ الْأَرْضِيَّةِ . وَيَشْمُلُ الْقِسْمُ الْمَائِيُّ بُحَيْراتٍ وَأَنْهارًا عَذْبَةً تَصُبُّ أَرْباعِ سَطْحِ الْكُرةِ الْأَرْضِيَّةِ . وَقَي الْأَرْضِ خَمْسَةُ مُحيطاتٍ كَبِيرَةٍ وَكَثِيرٌ مِنَ فِي الْأَرْضِ خَمْسَةُ مُحيطاتٍ كَبِيرَةٍ وَكَثِيرٌ مِنَ فِي الْأَرْضِ خَمْسَةُ مُحيطاتٍ كَبِيرَةٍ وَكَثِيرٌ مِنَ

لْمُحطُ الْمُتَجَمِّدُ الشَّمالِيُّ تَيَّارٌ دافِيُّ ٱلْمُحيطُ ٱلْجَنوبيُ تَيّارٌ باردٌ نُسَمّي دِراسَة مُحيطاتِ الْأَرْضِ وَبِحارِها عِلْمَ الْمُحيطاتِ. وَيَقُومُ الْعُلَماءُ الْمُتَخَصِّصُونَ بِهِذَا الْعِلْمِ بِوَضْعِ خَرائِطَ لِقَاعِ الْبَحْرِ بِسُهُولِهِ وَهِضَابِهِ وَجِبالِهِ. وَهُمْ يَقيسُونَ عُمْقَ الْمِياهِ بِالْقَامَةِ، وَهْيَ وَحْدَةُ قِياسِ تُساوي ١٨٠ سَنْتِمِتْرًا. وَهُمْ يَقيسُونَ عُمْقَ الْمِياهِ بِالْقَامَةِ، وَهْيَ وَحْدَةُ قِياسِ تُساوي ١٨٠ سَنْتِمِتْرًا. وَهُمْ يَقيسُونَ عُمْقَ الْمِياءِ بِالْقَامَةِ، وَهْيَ وَحْدَةُ قِياسِ تُساوي ١٨٠ سَنْتِمِتْرًا. وَيَدْرُسُ عُلَماءُ الْمُحيطاتِ أَيْضًا التَّيَّاراتِ الْبَحْرِيَّةَ الْكُبْرِي، الدَّافِئَةَ وَالْبارِدَةَ، اللَّهِ تَجْرِي فِي الْمُحيطاتِ فَتُؤَثِّرُ فِي سَواحِلِ الْقَارَاتِ دِفْئًا أَوْ بُرُودَةً.





يَدْرُسُ الْجِيولوجِيّونَ أَنْواعَ الصَّخورِ الْعَديمَةُ الْكَثيرَةَ في الْقِشْرَةِ الْأَرْضِيَّةِ / وَالصَّخورُ الْقَديمَةُ التَّشَكُّلِ صُلْبَةٌ جِدًّا. مِنْ ذَلِكَ صُخورُ الْغرانيتِ التَشَكُّلِ صُلْبَةٌ جِدًّا. مِنْ ذَلِكَ صُخورُ الْغرانيتِ الْمَلايينِ مِنَ السِّنينَ.



أَمّا الصُّخورُ الْأَحْدَثُ تَشَكَّلًا، كَالصَّخورِ الْمَحدِيَّةِ الطَّباشيرِيَّةِ فَهْيَ أَقَلُّ صَلابَةً، ويَرْسُمُ الْجيولوجِيُّ خَرائِطَ خاصَّةً مُسْتَخْدِمًا الْعالِمُ الْجِيولوجِيُّ خَرائِطَ خاصَّةً مُسْتَخْدِمًا أَلُوانًا مُخْتَلِفَةً لِبَيانِ نَوْعِ الصَّخورِ السَّطْحِيَّةِ أَوِ الْقَريبَةِ مِنْ سَطْحِ الْأَرْضِ.





وَتَرْكَسَهُا. وَبَاسْتِطاعَتِهِمْ تَمْييزُ الصُّخورِ الَّتي وَتَرْكَسَها. وَبَاسْتِطاعَتِهِمْ تَمْييزُ الصُّخورِ الَّتي تَحْوي مَعادِنَ مُفيدةً كَالْحَديدِ وَالنَّحاسِ وَالْماسِ وَالْيورُانِيومِ.

جَوْهَرَةُ مِنَ الْعامِي الْعَامِي الْعَلَمِي الْعَلَمِي الْعَلَمِي الْعَلَمُ الْعَامِي الْعَلَمُ الْعَلِمُ الْعَلَمُ الْعَلَمُ الْعَلَمُ الْعَلَمُ الْعَلَمُ الْعَلِمُ الْعَلَمُ الْعَلَمُ الْعَلَمُ الْعَلَمُ الْعَلَمُ الْعَلَمُ الْعَلَمُ الْعَلَمُ الْعُمِي الْعَلَمُ الْعَلِمُ الْعَلِمُ الْعَلِمُ الْعَلِمُ الْعَلِمُ الْعَلَمُ الْعَلِمُ الْعِلْمُ الْعِلْمُ الْعِلْمُ الْعِلْمُ الْعِلْمُ الْعِلْمُ الْعِلْمِي الْعَلَمُ الْعِلْمُ لِلْعِلِمُ الْعِلْمُ الْعِلْمُ الْعِلْمُ لِلْعِلْمُ الْعِلْمُ الْعِلْمُ لِلْعِ

وَفي دِراساتِهِمْ لِطَبَقاتِ الصُّخورِ تَحْتَ سَطْحِ الْأَرْضِ يُمْكِنُ لِلْجِيولوجِيّينَ اكْتِشافُ مَكامِنِ الْفَحْمِ الْحَجَرِيِّ وَالنَّفْطِ وَالْغازِ الطَّبيعِيِّ. وَهٰذِهِ الْوُقُدُ تُسَمَّى اكْتِشافُ مَكامِنِ الْفَحْمِ الْحَجَرِيِّ وَالنَّفْطِ وَالْغازِ الطَّبيعِيِّ. وَهٰذِهِ الْوُقُدُ تُسَمَّى أَحْفورِيَّةً لِأَنَّهَا تَشَكَّلَتْ مِنْ بَقايا الْكَائِناتِ الْحَيَّةِ الْمُحْتَبَسَةِ بَيْنَ طَبَقاتِ الصُّخورِ. ا

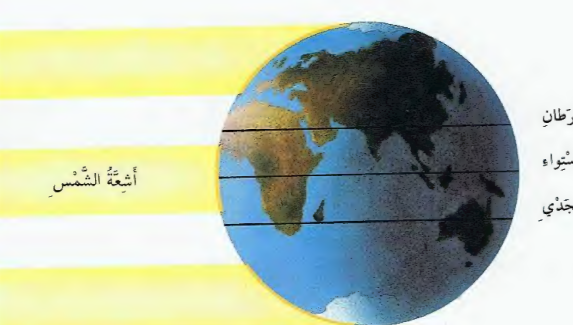
الطَّقْسُ وَالْمُناخُ

يَدْرُسُ الْأَرْصادِيُّ (عالِمُ الْأَرْصادِ الْجَوِّيَّةِ) أَحْوالَ الطَّقْسِ. وَالطَّقْسُ تُحَدِّدُهُ الْأَحْوالُ الْجَوِّيَّةُ السَّائِدَةُ في الْجُزْءِ السَّفْلِيِّ مِنْ جَوِّ الْأَرْضِ. في كُلِّ بُقْعَةٍ مِنْ بِقاعِ الْأَرْضِ أَنْماطٌ مِنَ الطَّقْسِ مُخْتَلِفَةٌ خِلالَ السَّنَةِ مِنْ حَيْثُ الْمَطَرُ وَسُطوعُ الشَّمْسِ وَالْحَرارَةُ وَالْبُرودَةُ وَالرِّياحُ. فَالتَّغَيُّراتُ السَّنَوِيَّةُ في الطَّقْسِ، كَبيرَةً كانَتْ أَمْ صَغيرَةً، تُشَكِّلُ مُناخَ الْبُقْعَةِ أَوِ الْمِنْطَقَةِ الْمُعَيَّنَةِ.



آلطَّقْسُ الْأَشَدُّ حَرارَةً هُوَ طَقْسُ الْمِنْطَقَةِ الْمَدارِيَّةِ الْواقِعَةِ بَيْنَ مَدارِ السَّرَطانِ وَمَدارِ الْجَدْيِ عَلَى جَانِبَيْ خَطِّ الاِسْتِواءِ. فَفي هٰذِهِ الْمِنْطَقَةِ تَسْقُطُ أَشِعَةُ الشَّمْسِ عَمودِيَّةً في وَقْتِ مَا مِنَ السَّنَةِ.

وَتَكُونُ أَشِعَةُ الشَّمْسِ الْأَوْهي حِدَّةً في مِنْطَقَتِي الْقُطْبَيْنِ الشَّمالِيِّ وَالْجَنوبِيِّ، لِأَنَّها تَسْقُطُ مائِلَةً عَلى هاتَيْنِ الْمِنْطَقَتَيْنِ مُنْتَشِرَةً عَلى مِساحَةٍ أَوْسَعَ.



مَدارُ السَّرَطانِ خَطُّ الِاسْتِواءِ مَدارُ الْجَدْي

وَالْمَناطِقُ الْعالِيَةُ أَبْرَدُ مِنَ الْمَناطِقِ الَّتِي هِيَ بِمُسْتَوى سَطْحِ الْبَحْرِ، لِأَنَّ الْهَواءَ في مَناطِقِ الْجَوِّ الْعُلْيا أَقَلُ كَثَافَةً فَلا يَحْفَظُ الْحَرارَةَ. الْجَوِّ الْعُلْيا أَقَلُ كَثَافَةً فَلا يَحْفَظُ الْحَرارَةَ. وَهٰذا يُفَسِّرُ السَّبَبَ في أَنَّ بَعْضَ الْجِبالِ الْعالِيَةِ، وَهٰذا يُفَسِّرُ السَّبَبَ في أَنَّ بَعْضَ الْجِبالِ الْعالِيَةِ، حَتّى في الْبِلادِ الْحارَّةِ، تَبْقى مُغَطَّاةً بِالثَّلوجِ طَوالَ أَيّامِ السَّنَةِ.



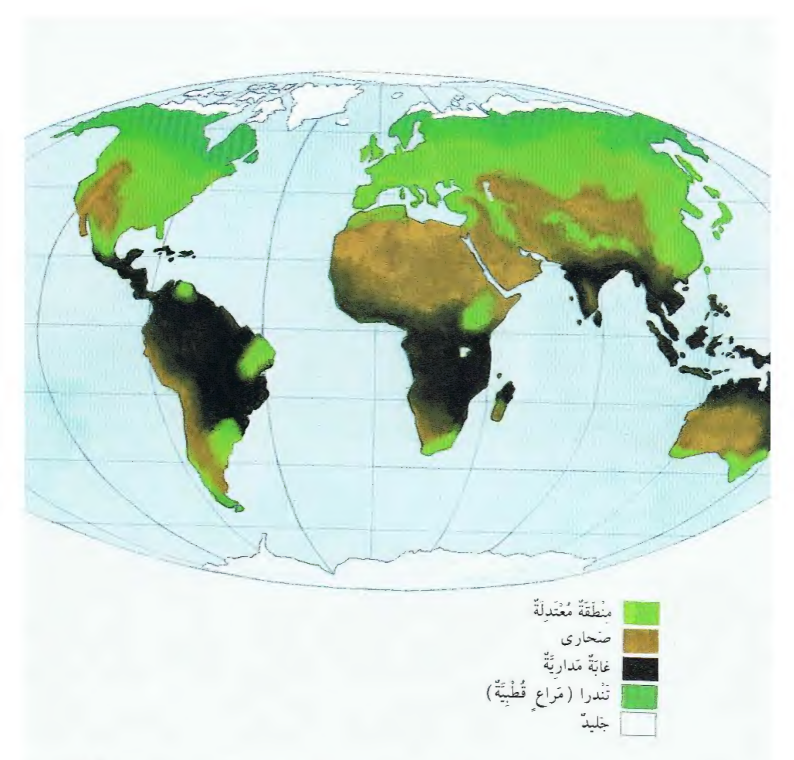


حَرارَةُ الشَّمْسِ ذَاتُ تَأْثيرِ كَبيرٍ عَلَى الطَّقْسِ. فَإِنَّهَا تُسَخِّنُ الْهَواءَ فَيَرْتَفِعُ وَيَحُلُ مَحَلَّهُ الْهَواءُ الْبارِدُ، وتَنْشَأَ عَنْ ذَلِكَ الرِّياحُ. وَالرِّياحُ الْبارِدَةُ أَوِ السَّاخِنَةُ وَيَحُلُ مَحَلَّهُ الْهَواءُ مُهِمَّةً في مُناخِ مِنْطَقَةٍ مِنَ الْمَناطِقِ.



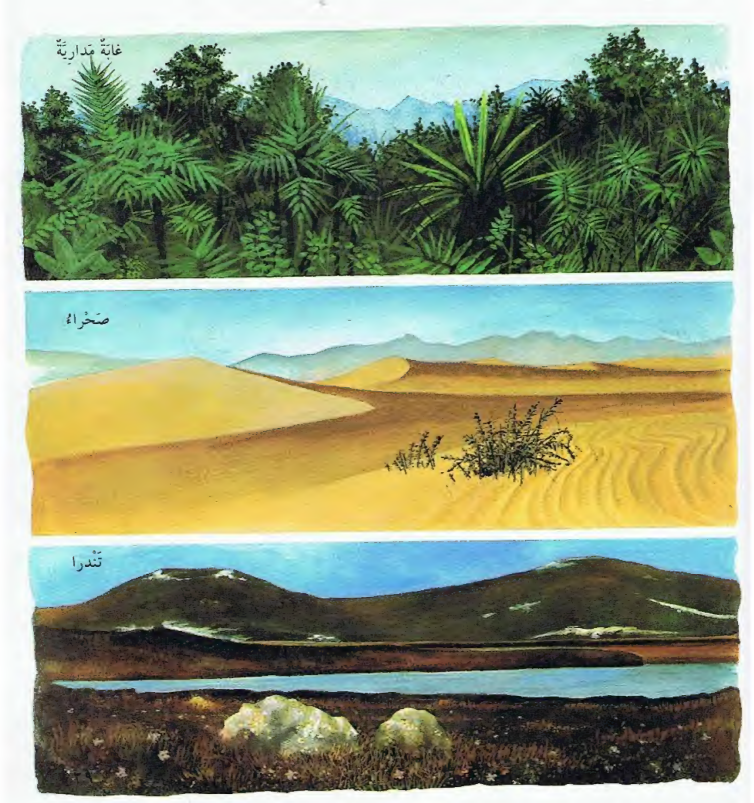


وَحَرارَةُ الشَّمْسِ تُسَخِّنُ مِياةَ الْبِحارِ فَيَتَصاعَدُ بُخارُ الْماءِ فِي الْجَوِّ وَتَتَشَكَّلُ السُّحُبُ. وَتَسَوَّقُ الْبِابِسَةِ. وَعِنْدَما تَبْرُدُ السُّحُبُ. وَتَسَوَّقُ الْبِابِسَةِ. وَعِنْدَما تَبْرُدُ السُّحُبُ وَيَنْتَشِرُ بَعْضُها فَوْقَ الْبابِسَةِ. وَعِنْدَما تَبْرُدُ السُّحُبُ يَتَساقَطُ في الْجَوِّ الْبارِدِ ثَلْجًا، السُّحُبُ يَتَساقَطُ في الْجَوِّ الْبارِدِ ثَلْجًا، وَمَعَ الْعَواصِفِ الرَّعْدِيَّةِ بَرَدًا.



يَتَحَكَّمُ الْمُناخُ بِأَنُواعِ الْأَشْجارِ وَالنَّباتاتِ وَالْحَيَواناتِ الَّتِي تَعيشُ في مِنْطَقَةٍ مِنَ الْمَناطِق . وَخَيْرُ الْمَناطِق لِنُمُوِّ الْأَشْجارِ وَالنَّباتاتِ وَالْمَحْصولاتِ هِيَ الْمَناطِقُ الْأَشْجارِ وَالنَّباتاتِ وَالْمَحْصولاتِ هِيَ الْمَناطِقُ الْأَشْجارِ وَالنَّباتاتِ وَالْمَحْصولاتِ هِي الْمَناطِقُ الْمُعامِ اللَّهُ وَلَا الْبُرودَةُ وَالَّتِي يُصِيبُها بَعْضُ الْمَطَرِ طَوالَ الْعامِ . وَتُسَمَّى هٰذِهِ الْمَناطِقُ الْمَناطِقَ الْمُعْتَدِلَةً .

حَيْثُ يَكُثُرُ الْمَطَرُ وَتَشْتَدُ الْحَرارَةُ قَدْ نَجِدُ الْغاباتِ الْمَدارِيَّةَ. وَحَيْثُ الْجَوَّ حَارِّ وَجَافٌ قَدْ تَنْتَشِرُ مَراعي حارِّ وَجافٌ قَدْ تَنْتَشِرُ مَراعي التَّنْدرا.



عِلْمُ الْبِيئَةِ

يَدُرُسُ عُلَماءُ الْبِيئَةِ تَوازُنَ الطَّبِيعَةِ _ أَيْ نَمَطَ حَياةِ النَّباتاتِ وَالْحَيَواناتِ في الظَّروفِ الطَّبِيعِيَّةِ لِلْأَرْضِ . وَيَخْشَى الْكَثيرونَ أَنَّنَا الْيَوْمَ نُخِلُّ بِهِذَا التَّوازُنِ بِتَلُويثِ الْهَوَاءِ وَإِثْلافِ الْغَابَاتِ وَسِواها مِنْ مَعالِمِ الطَّبِيعَةِ . فَالنَّباتاتُ الْخَضْراءُ ، مَثَلًا ، تُساعِدُ في إعادة الْأُكْسِجِينِ إلى هَواءِ الْجَوِّ .



كَذَٰلِكَ يُساوِرُ الْكَثيرينَ قَلَقٌ مِنْ أَنَّنا ، بِالْقَضَاءِ عَلَى النَّباتاتِ وَالْحَيَوانَاتِ الْبَرِيَّةِ ، سَنُحَوِّلُ الْأَرْضَ إلى صَحْراءَ مُرَقَّطَةٍ بِالْمُدُنِ . عَلَيْنا أَنْ نُحافِظَ عَلَى كُرَينا الْأَرْضِيَّةِ وَنَعْتَنِيَ بِشُؤُونِها إذا كُنَّا نَرْغَبُ في أَنْ تَسْتَمِرَّ الْحَياةُ طَيِّبةً عَلَيْها إلى ما شاءَ الله .



تع ريفات

أحافيرُ: يُعْثَرُ عَلَى الْأَحافيرِ في صُخورِ الْقِشْرَةِ الْأَرْضِيَّةِ. وَهْيَ بَقايا أَوْ آثارُ نَباتاتٍ أَوْ حَيَواناتٍ طُمِرَتْ في الصَّخورِ مُنْذُ مَلايينِ السِّنينَ وَحُفِظَتْ. وَمِنْ هٰذِهِ الْأَحافيرِ نَكْتَسِبُ مَعْرِفَتَنا عَنْ نَباتات الْعُهود السَّحيقَة وَحَمَواناتها.

جَوُّ الْأَرْضِ: طَبَقَةُ الْهَواءِ الْمُحيطِ بِالْكُرَةِ الْأَرْضِيَّةِ، وَهْيَ تَمْتَدُّ فَوْقَ سَطْحِ الْأَرْضِ إلى عُلُوًّ يُعْلَمُ وَلُوقَ سَطْحِ الْأَرْضِ إلى عُلُوًّ يُعْلَمُ وَالْحَيَوانِ يُقارِبُ ٧٠٠ كيلومِيْرٍ. وَالْجَوُّ يَحْمِي الْأَرْضَ مِنْ حَرارَةِ الشَّمْسِ وَيُوَفِّرُ لِلنَّباتِ وَالْحَيَوانِ الْأَكْسِجِينَ الضَّروريَّ للنَّباتِ وَالْحَيَوانِ الْأَكْسِجِينَ الضَّروريَّ للْحَياة.

ٱلْحَتُّ وَالتَّعْرِيَةُ: تَفَتَّتُ قِطَعَ الصَّخورِ بِالْبِلَى وَالتَّحاتِّ وَالاِنْحِلالِ حَتّى تُصْبِحَ جُسَيْماتٍ تُرابِيَّةً صَغيرَةً جِدًّا. وَيَتَوَقَّفُ نَوْعُ التَّرابِ عَلَى نَوْعِ الْصَّخْرِ الْمُتَفَتَّتِ.

خُطوطُ الْعَرْضِ وَالطّولِ: مَجْمَوعَتَانِ مِنْ خُطُوطٍ تُرْسَمُ عَلَى خَرِيطَةِ سَطْحِ الْأَرْضِ. خُطوطُ الْعَرْضِ تَمْتَدُّ مِنَ الْقُطْبِ الْعَرْضِ تَمْتَدُّ مِنَ السَّواءِ، وَخُطوطُ الطّولِ تَمْتَدُّ مِنَ الْقُطْبِ الْعَرْبِ بِمُوازَاةِ خَطِّ الاِسْتِواءِ، وَخُطوطُ الطّولِ تَمْتَدُّ مِنَ الْقُطْبِ الْعَرْبِ الْمَوْقِعِ الدَّقيقِ لِأَيِّ نُقْطَةٍ عَلَى سَطْحِ الْأَرْضِ الشَّمَالِيِّ إِلَى الْقُطْبِ الْجَنوبِيِّ. وَيُمْكِنُ تَحْديدُ الْمَوقِعِ الدَّقيقِ لِأَيِّ نُقْطَةٍ عَلَى سَطْحِ الْأَرْضِ بِالنِّسَبَةِ لِهَاتَيْنِ الْمَجْمُوعَتَيْنِ مِنَ الْخُطُوطِ.

عِلْمُ الْبِيئَةِ: هُوَ دِراْسَةُ الْعَلَائِقِ بَيْنَ الْكَائِناتِ الْحَيَّةِ وَبَيْنَ هٰذِهِ الْكَائِناتِ وَأَوْساطِها الطَبيعِيَّةِ. فَالنَّباتاتُ وَالْمَواءِ وَالْماءِ الَّتِي مِنْها الْغِذَاءُ،

وَلا حَياةً إلَّا بِها .

ٱلْقِشْرَةُ الْأَرْضِيَّةُ: هِيَ الطَّبَقَةُ السَّطْحِيَّةُ مِنَ الْأَرْضِ ، وَتَتَشَكَّلُ مِنَ التَّرابِ وَالصَّخورِ . وَيُمْكِنُ تَشْبَيهُها بِقِشْرَةِ الْبُرْتُقالَةِ. وَتَحْتَ الْقِشْرَةِ طَبَقَةُ الدَّثارِ وَهْيَ تَتَشَكَّلُ مِنَ الصَّخورِ الْمُنْصَهِرَةِ وَالْغازاتِ. وَتَلِيها طَبَقَةُ اللَّبِّ الَّتِي تُؤَلِّفُ جَوْفَ الْأَرْضِ .

مَسْقَطُ الْخَرِيطَةِ: هُوَ الشَّكُلُ النَّاتِجُ عَنْ شَبَكَةِ خُطُوطِ الطَّولِ والْعَرْضِ الَّتِي تُرْسَمُ على أساسِها الْخَرِيطَةُ. وَالْغَايَةُ مِنْهُ تَمْثيلُ سَطْحِ الْأَرْضِ الْكُرَوِيِّ عَلَى صَفْحَةٍ مُسْتَوِيَةٍ. وَتَخْتَلِفُ الْمَساقِطُ تَبَعًا لِاخْتِلافِ الْأَعْراضِ النِّي تُحَقِّقُهَا الْخَرِيطَةُ. وَمِنَ الْمَساقِطِ الْأَسْطُوانِيُّ وَالْمَخْرُوطِيُّ وَمَسْقَطُ الْمُساحات الْمُتَساوِيَة.

اَلْمُناخُ: هُوَ مُعَدَّلُ حَالَةِ الطَّقْسِ الْمُسَيْطِرِ في مَكانٍ ما عَلَى مَدى سِنِينَ. فَبَعْضُ الْبِلادِ ذو مُناخِ حَارٍ وَبَعْضُهَا ذو مُناخِ بارِدٍ أَوْ مُعْتَدِلٍ. أَمَّا الطَّقْسُ فَهْوَ الْحَالَةُ الْجَوَّيَّةُ في وَقْتٍ ما، وَالَّتِي قَدُّ تَتَغَيَّرُ مِنْ يَوْمٍ إلى آخَرَ وَأَحْيَانًا مِنْ ساعَةٍ إلى أُخْرى.

هَزَّةٌ أَرْضِيَّةٌ؛ تَحَرُّكاتٌ وَاهْتِزازاتٌ مُتَسَلُّسِلَةٌ في قِشْرَةِ الْأَرْضِ أَوْ في طَبَقَةِ الدِّثارِ تُسَبِّبُ ارْتِجافَ سَطْح الْأَرْضِ . ونُسَمّيها أيضًا زَلْزالًا .

مسَــــُــرد

کیلر، یوهان ۹ الشمس ٤، ٧ - ١٠ أحافير ٣١،٢٣ کوکب ۹،۸ - T1 . TY - TO أرصادي ٢٤ اللت ٢١،٦ صحراء ۲۸،۲۸ برکان ۱۹،۵ محور الأرض ٣، ١٠ صفائح ۳۱،۱۹،۱۸ بوصلة ١١ محيط ۲۱،۲۰ طقس ۱۲، ۱۸، ۲۲-۲۲، تعریة ۱۸،۲۸ محيط الأرض ٢ تلوّث ٣٠ مدار ۹،۹۰ علم البيئة ٣٠، ٣٠ تندرا ۲۸ مدار الجدى ٢٥ عالِم جيولوجي ٢٣،٢٢ تتارات ۲۱ مدار السرطان ٢٥ عالِم المحيطات ٢١ الجاذبية الأرضيّة ال مسقط خريطة ٢١،١٤ غابة مداريّة ٢٨ جبال ۱۷،۷-۱۹،۱۹ مغنطيس ١١ غازات ۲-۷، ۱۹، ۷-الجغرافية ١٢ ملاح مستكشف ١٣ فصول ١٠ جو الأرض ٢٤،٧، ٣١، ٢٥، ٣١ فلکی ۹ مناخ ۲۱،۲۸،۲۲، ۲۱ حت ۱۱،۱۸ منطقة معتدلة ٢٨ قارة ۱۱،۱۲ حیوانات ۲۸،۵، ۳۱، ۳۰، ۳۸ القشرة الأرضيّة ٦، ١٨، ١٩، نباتات ٢٨،٥ ٣١-٣١ خريطة ١٤، ١٥، ٢٠، ٢٢، نصفا الكرة الأرضية ٣، 41.44 71 القطب الجنوبيّ ۳، ۱۱، ۱۵، ۱۵، ۱۹، ۱۹ خط الاستواء ٣، ١٥، ٢٥، النظام الشمسي ٨ 41.40 71 القطب الشماليّ ٣، ١١، ١٥، نهر جليديّ ١٨ خطوط الطول ٢١،١٥ هزّة أرضيّة ٣١،١٩ خطوط العرض ١٥، ٣١ 71 . 70 هضة منسطة ١٧ القمر ١١،٨ الدثار ۲، ۳۱ رسّام خرائط ١٤

مَكتب لبثنايث

سَاحَت، رئيانت الصِّلِع، ص.بُّ: 920-11 بَيرون ، لبِتنات

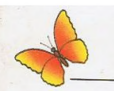
الحقوفت الكامشلة محفوظت المكتب الأولح ،
 الطبعت الأولح ،
 طبع في لبنان

كتب الفراشة

المرحلة الأولى	
١٦. النيل	١. القَمَر
١٧. الشَّمْس	۲. الجِبال
١٨. الخَشَب	٣. المَطَر
١٩. الحَديد والفولاذ	٤. الأَنْهار
۲۰. الجُلود	٥. النَّفْط
٢١. الأَسْماك	٦. الوَرَق
٢٢. الطُّيور	٧. حَيَوانات الصَّحْراء وطُيورها
٢٣. التَّمويه: وسيلة دفاع طبيعيّة	 ٨. نَباتات الصَّحْراء وأَزْهارها
٢٤. الجَواد العَربيّ	٩. الواحات
٢٥. السَّيَّارات	١٠. المُحيطات والبِحار
۲٦. الثِّيابِ	١١. سُفُن الفَضاء
٢٧. الدَّواليب (العَجلات)	١٢. الأَدْغال
۲۸. الصّوف	١٣. الزُّجاج
٢٩. الحَيوانات في خِدمة الإنسان	١٤. القُطْن
٣٠ . الدَّينوصورات	١٥. الجمال

المرحلة الثّانية

الأرْض
 النار
 البار ش
 البار ش
 البار ش
 البار ش



كتب الفراشة

١. الأَرْض

كتب الفراشة سلاسِلُ مَرْحَلِيَّةٌ مِنْ كُتُبِ المَعْرِفَةِ المُصَوَّرَةِ غَنِيَّةٌ بِالمَعْلُوماتِ المُفيدةِ والقِصص المُخْتارةِ في شَتَّى المَجالاتِ.

هٰذِهِ السَّلَاسِلُ، بِمَوْضُوعاتِها الفَريدة وتَراكيبِها السَّلِسة المُتَدَرِّجة ورُسومِها الرَّائِعة ، مَكْتَبَة مُتَكامِلة تَجْمَعُ إلى ثَرْوة المَعْلومات ومَناهِل

الثَّقافَةِ مُتْعَةَ القِراءَةِ وتَشَوَّقَ الاسْتِطْلاعِ.
المَرْحَلَةُ الثَّانِيَةُ مِنْ كُتُبِ الفَراشَةِ تُقَدِّمُ إلى القارى المَمْ في هٰذا المُسْتَوى مَدْخَلَا شامِلًا إلى مُخْتَلِف مَواضيع الحَياةِ اليَوْمِيَّةِ لِتَظَلَّ كُتُبُ الفَراشَةِ في مَراحِلِها المُتَدَرِّجَةِ المَرْجعِ الأَمْثَلَ لِنَشاطاتِ الطَّلَابِ العِلْمِيَّةِ والنَّقافِيَّةِ _ في المَدْرَسَةِ كما في البَيْتِ.

